

ИСКУСТВА ЈАПНА У ИСПИТИВАЊУ КВАЛИТЕТА ЗЕМЉИШТА И ВОДА НА ДЕПОНИЈАМА

Подношење предлога за одобрење друге фазе пројекта „Подизање капацитета за анализу и мере смањења дуготрајних органских загађујућих супстанци у Србији“ који ће Удружење за унапређење животне средине из Хјога приложити Јапанској влади, а има за циљ анализу загађености земљишта у Петрохемији, око депонија и на Поњавици разлог су посете делегације ове јапанске асоцијације, представника Градског Секретаријата за заштиту животне средине и Хемијског факултета ЈКП „Хигијени“. Овај значајан еколошки пројекат од 2014. године заједнички су реализовали Градска управа, Хемијски факултет у Београду, Јапанска агенција за међународну сарадњу и Удружење за унапређење животне средине из Хјога. Основни циљ пројекта био је утврђивање квалитета пољопривредног земљишта на територији Панчева.

Говорећи о другој фази овог еколошки важног пројекта Такеси Накано са Универзитета Осака нагласио је да постоји више модалитета и пројеката путем којих Јапан жели да своја и лоша и добра искуства подели са светом и тако помогне многим земљама да избегну проблеме које су они имали на пољу очувања животне средине и нагласио:

- Овај модел не подразумева донацију финансијских средстава али смо од 2014. године, када је пројекат започет, кроз сарадњу српских и јапанских истраживача приоритет дали обуци, тренинзима и размени сручњака, што сматрамо изузетно важним.

Он је такође истакао да ће у следећој фази пројекта акценат бити стављен на три ствари. Прво мониторингу





Представници менаџмента „Хигијене“ су истакли да би приоритет овог испитивања ипак требало да добије подручје нове депоније. Образлажући да ће новостечена искуства помоћи да се постојеће анализе вода и тла које се већ раде усаврше и тако временом достигнемо високе светске стандарде из ове области.

Богдан Савић, директор ЈКП „Хигијена“ Панчево је поздравио госте и изразио задовољство што су представници једне од технолошки најразвијеније земље показали интересовање и вољу да своја драгоцену искуства из области екологије пренесу на Панчево, односно, убудуће и на ЈКП „Хигијену“. Он је такође, реализаторе овог пројекта упознао са делатностима овог комуналног предузећа и додао да се комунални отпад на локацији нове депоније од почетка одлаже по важећој законског прецедуре и

уз сарадњу с надлежнима из градског Секретаријата за заштиту животне средине. Оно што кроз овај пројекат будемо научили од вас биће од непроцењивог значаја за наш даљи развој - рекао је директор „Хигијене“.

О делатностима предузећа, начину одлагања комуналног отпада, анализи вода и земљишта, опремљености и предстојећим плановима на новој, затварању и рекултивизацији старе депоније гости су могли да се информишу путем презентације о старој и новој депонији.

На крају састанка сви учесници су изразили уверење да ће до реализације пројекта доћи као и да ће резултати овако опсежног научног „скенирања“ тла и вода, Панчево имати јасну представу како да се на најбржи начин и уз утршак што мањих финансијских средстава избори за много здравије животно окружење.

земљишта и подземних вода у реону „Петрохемије“, друго је подручје депоније и треће-резервату природе „Поњавица“.

– У току је завршна фаза пројекта „Подизање капацитета за анализу и мере смањења дуготрајних органских загађујућих супстанци у Србији“. Пољопривреда је стратешки ресурс развоја и сходно томе било је битно установити квалитет пољопривредног земљишта-нагласила је Катарина Бањаи, чланица Градског већа и додала:

– За нас је изузетно важно да дође до реализације друге фазе пројекта који би осим „Петрохемије“ и „Поњавице“ за циљ имао и испитивање тла и подземних вода на локацији депонија. На старој, која је деценијама била у центру града, резултати истраживања ће бити од пресудне важности за одабир адекватног модела санације за шта, најкасније до пролећа 2018., треба да завршимо пројекат.

